



A cosa serve EMPOR. Calcium-Drench?

Per un rapido apporto di acqua, calcio ed energia.

A quali vacche va somministrato?

A tutte le vacche dal secondo parto in poi. A tutte le vacche che presentano disturbi digestivi nel corso dell'anno.

Quando somministrare EMPOR?

In caso di carenza di calcio dopo il parto.

■ Sciogliere 2 buste in 20 litri d'acqua (1 busta ogni 10 litri) e somministrare con drencher.

In presenza di disturbi digestivi ricorrenti, ad esempio ridotta attività di ruminazione.

■ Sciogliere 1 busta in 10 litri d'acqua e somministrare con drencher.

In cosa va sciolto EMPOR?

In un secchio EMPOR pulito (20 litri).

Qual è la composizione di EMPOR una volta disciolto in acqua?

Acqua, lattogluconato di calcio (46g Ca), glucosio (10,688 MJ).

Nota bene: l'acqua è il più importante degli alimenti! Lattogluconato di calcio e glucosio sono testati ed efficaci.

Con cosa si somministra EMPOR?

Con il drencher FLUX per il ruminante.

Quanto è pericolosa la carenza di calcio?

La carenza di calcio è una delle più frequenti, gravi e costose alterazioni metaboliche nelle vacche.

Aumenta il rischio di danni muscolari dovuti a prolungato coricamento, lesioni durante i tentativi di rialzarsi e uscita precoce dalla mandria.

Quanto costa una carenza di calcio?

Circa 350 € per caso. I costi derivano da trattamenti, maggior lavoro, ridotta produzione di latte, minore fertilità, aumento del rischio di inerzia uterina, ritenzione di placenta, lesioni ai capezzoli, mastite, chetosi e dislocazione dell'abomaso.

Che cos'è EMPOR dal punto di vista legale?

Mangime complementare per vacche da latte.

Certificato GMP+ FSA.

Mangime QS.

EMPOR. Più forza muscolare - Più salute.